

Title (en)  
Diskette container.

Title (de)  
Diskettenbox.

Title (fr)  
Boîte pour disquette.

Publication  
**EP 0568729 A2 19931110 (DE)**

Application  
**EP 92118711 A 19921102**

Priority  
DE 9205830 U 19920504

Abstract (en)  
A diskette container for receiving a compact disc with a flat housing, comprising a bottom plate and a top plate. The diskette container has a disc carrier, which can be displaced in the manner of a drawer against the force of a spring. The spring is a spring clip, which is arranged transversely to the direction of displacement of the disc carrier and acts on the underside of the disc carrier. When the disc carrier is displaced, the spring clip passes over a dead centre, after which it then takes the disc carrier along with it until it reaches its relaxed position.

Abstract (de)  
Eine Diskettenbox zur Aufnahme einer Compact-Disc mit einem flachen Gehäuse, bestehend aus Boden- und Deckplatte. Die Diskettenbox weist einen Plattenträger auf, der schubladenartig gegen die Kraft einer Feder verschoben werden kann. Die Feder ist ein quer zur Verschieberichtung des Plattenträgers angeordneter Federbügel, der an der Unterseite des Plattenträgers angreift. Beim Verschieben des Plattenträgers überschreitet der Federbügel einen Totpunkt, wonach er dann den Plattenträger bis zur Erreichung seiner entspannten Lage mitnimmt.

IPC 1-7  
**G11B 33/04**

IPC 8 full level  
**B65D 85/00** (2006.01); **B65D 85/57** (2006.01); **G11B 23/02** (2006.01); **G11B 23/023** (2006.01); **G11B 23/03** (2006.01); **G11B 33/04** (2006.01)

CPC (source: EP US)  
**G11B 33/0422** (2013.01 - EP US)

Cited by  
EP0626093A4; US6234306B1; WO9505661A1

Designated contracting state (EPC)  
DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)  
**DE 9205830 U1 19920625**; DE 59205911 D1 19960509; EP 0568729 A2 19931110; EP 0568729 A3 19940406; EP 0568729 B1 19960403; JP H06127589 A 19940510; US 5346295 A 19940913

DOCDB simple family (application)  
**DE 9205830 U 19920504**; DE 59205911 T 19921102; EP 92118711 A 19921102; JP 10533393 A 19930506; US 772193 A 19930122